# Benutzerhandbuch

# DrivePro Onboard-Kamera



(Version 1.1)



## Inhaltsverzeichnis

Einleitung	2
Lieferumfang	2
Eigenschaften	4
Systemvoraussetzungen	4
Sicherheitshinweise	5
Erste Schritte	6
Einsetzen einer microSDHC Speicherkarte	7
■ Montage der the DrivePro	8
■ Stromversorgung anschließen	9
Aufnahmebildschirm	10
■ Bedientasten	11
Datum und Uhrzeit einstellen	
Videos aufzeichnen	13
■ Endlos-Aufnahme (Überspeichern älterer Dateien)	13
Notfall-Aufnahmen	
Videos durchsuchen und wiedergeben	15
■ Videos wiedergeben	
■ Videos löschen	15
■ Videos schützen	16
■ VIDEOAUSGABE	16
Einstellungen	18
Installation der DrivePro App	21
Mit der DrivePro verbinden	
Bedienung der DrivePro App auf iOS und Android-Geräten	23
Dateien auf einen Computer übertragen	29
Fehlerbehebung	32
Spezifikationen	34
Recycling und Umweltschutz	35
2 Jahre bedingte Herstellergarantie	
GNU General Public License ("GPL") Disclosure	
End-User License Agreement (EULA)	

## **Einleitung** |

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf von Transcends DrivePro – einer Onboard-Kamera, die Ihnen ermöglicht während der Fahrt Live-Aufzeichnungen von den Geschehnissen außerhalb des Fahrzeugs zu machen. Die DrivePro verfügt über ein 160° Weitwinkelobjektiv für ein möglichst breites Sichtfeld von Ihrer Windschutzscheibe und nimmt Videos mit bestechend scharfer Full-HD 1080P Auflösung auf um sicherzustellen, dass alle wichtigen Vorkommnisse auf Ihrer Fahrt in hoher Detailgenauigkeit aufgezeichnet werden. Die Videos werden auf einer microSD Speicherkarte aufgezeichnet, sobald die Fahrt angetreten wird. Ihre DrivePro wird zusammen mit einer 16GB Transcend microSD Karte ausgeliefert und ermöglicht Ihnen die Aufnahme von etwa 2 Stunden Full-HD Videomaterial. Dank des integrierten WLANs (Wi-Fi) und der extra dafür entwickelten iOS bzw. Android App können Sie das Live-Videomaterial schon während der Aufnahme anschauen, die DrivePro Funktionen bedienen und gespeicherte Videos direkt über Ihr Smartphone oder Tablet wiedergeben. Dieses Benutzerhandbuch wird Sie Schritt für Schritt mit dem neuen Gerät vertraut machen und erleichtert Ihnen den Umgang damit. Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig bevor Sie die DrivePro in Gebrauch nehmen.

## Lieferumfang |

Die Verpackung der DrivePro Onboard-Kamera umfasst folgenden Inhalt:

DrivePro Onboard-Kamera



Halterung



KFZ-Stromkabel



## 16GB microSD Speicherkarte



Videokabel



Kurzanleitung



Garantiekarte



## **Eigenschaften**

- Reibungslose, detailgetreue Full-HD 1080P Videoaufnahmen mit 30fps Auflösung
- Heller 2,4-Zoll LCD Bildschirm
- 160 Grad Weitwinkelobjektiv
- Inkl. Transcend 16GB microSD Speicherkarte im Lieferumfang
- Dank WLAN Funktion kann die DrivePro per Mobilgerät bedient werden
- Hi-Speed USB 2.0 Konnektor zur einfachen Verbindung mit Computer und schnelle Datenübertagung
- Videos über den Videoausgang auf einen TV-Bildschirm streamen
- Videos im .MOV Dateiformat aufnehmen
- Integriertes Mikrofon
- Integrierte Lautsprecher
- Unterstützt 13 Sprachen

## Systemvoraussetzungen |

Systemvoraussetzungen um die DrivePro zu einem Computer zu verbinden:

- Desktop PC oder Notebook mit funktionsfähigem USB-Anschluss
- Eines der folgenden Betriebssysteme:
  - Windows®XP
  - Windows Vista®
  - Windows® 7
  - Windows® 8
  - Mac® OS X ab Version 10.8.2
  - Linux® Kernel ab Version 2.6.38

Gerätevoraussetzungen zur Verwendung der DrivePro App:

- iPhone 4+ / iPad mini / iPad mit iOS 5.0+.
- Android-Gerät mit Android 2.3+.

## Sicherheitshinweise |

Diese Richtlinien zur Sicherheit und Verwendung der DrivePro sind sehr WICHTIG! Bitte befolgen Sie diese sorgfältig um Ihre eigene Sicherheit zu gewährleisten und Ihre DrivePro Onboard-Kamera vor möglichen Schäden zu bewahren.

## Allgemeine Handhabung

- Nur zum Gebrauch innerhalb vom Fahrzeug.
- Bedienen Sie die DrivePro bzw. die App zur Ihrer eigenen Sicherheit nicht während des Fahrens.
- Vermeiden Sie die Verwendung oder Lagerung der DrivePro bei extremen Temperaturen.
- Vermeiden Sie, dass die DrivePro in Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kommt.
- Verwenden Sie die DrivePro nicht in Umgebungen mit starkem Magnetfeld oder heftigen Erschütterungen.
- Verwenden Sie die Transcend DrivePro nur mit dem mitgelieferten KFZ-Stromkabel. Die Verwendung eines anderen Kabels kann zu unvorhergesehenen Problemen führen.
- Bei einigen Fahrzeugen wird die DrivePro über den Zigarettenanzünder auch nach Ausstellen des Motors weiterhin mit Strom versorgt. In diesem Fall ziehen Sie das KFZ-Stromkabel aus dem Zigarettenanzünder, wenn der Motor ausgestellt oder im Leerlauf ist, um einen unnötigen Stromverbrauch oder andere unerwartete Probleme zu vermeiden.

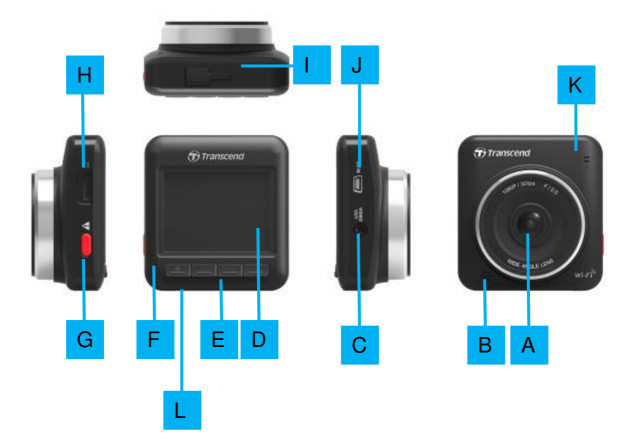
## Platzierung der Go Pro

- Achten Sie beim Platzieren der DrivePro Onboard-Kamera darauf, dass weder das Sichtfeld des Fahrers eingeschränkt noch der Einsatz des Airbags beeinträchtigt wird.
- Bringen Sie die DrivePro in Reichweite der Scheibenwischer an, so dass auch bei Schnee und Regen eine freie Sicht gewährleistet ist.

#### Daten sichern

- Transcend übernimmt keine Verantwortung für einen eventuellen Datenverlust oder eine Beschädigung bei der Montage. Wir empfehlen Ihnen, dass Sie die Daten Ihrer Speicherkarte vor der Verwendung in der DrivePro auf Ihrem Computer oder einem anderen Speichermedium sichern.
- Um die Hi-Speed USB 2.0 Datentransferraten bei der Verbindung mit einem Computer zu erreichen, überprüfen Sie bitte, dass Ihr Computer über die benötigten USB Treiber verfügt. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie sie das machen, konsultieren Sie bitte das Handbuch Ihres Computer oder Motherboard Herstellers zu den Informationen über USB Treiber.

# Erste Schritte |



A	Weitwinkelobjektiv
В	Integrierte Lautsprecher
C	Video-Ausgang
D	2.4" LCD Bildschirm
E	Bedientasten
F	LED Anzeige
G	Notfall-Taste
Н	Speicherkarten-Einschub
1	Gerätehalterung
J	USB-Anschluss
K	Integriertes Mikrofon
L	Reset-Taste

## Einsetzen einer microSDHC Speicherkarte

Bevor Sie Aufnahmen mit Ihrer DrivePro machen können, müssen Sie eine microSDHC Speicherkarte in die Onboard-Kamera einsetzen. Bitte verwenden Sie eine microSDHC Speicherkarte, die mindestens die Class 6 Geschwindigkeit bietet und eine Speicherkapazität von 8GB, 16GB oder 32GB besitzt.

1. Setzen Sie eine microSDHC Speicherkarte in den dafür vorgesehenen Einschub an der Seite der DrivePro ein.

**Hinweis:** Formatieren Sie die Speicherkarte in der DrivePro bevor Sie sie das erste Mal verwenden. Um eine neue Speicherkarte zu formatieren, drücken Sie während der Aufnahme auf die "Einstellungen"-Taste und wählen **Speicherkarte Formatieren**.



**2.** Zum Entfernen drücken Sie kurz auf die Speicherkarte, so dass Sie durch einen Federungsmechanismus ausgeworfen wird.



ACHTUNG! Entfernen Sie die Karte auf keinen Fall, wenn das Gerät heruntergefahren wird um eine Beschädigung der Speicherkarte bzw. einen Datenverlust zu verhindern.

• Die folgende Tabelle gibt einen Überblick über die ungefähre Aufnahmezeit entsprechend der Kapazität der Karte und der verwendeten Auflösung (nur Richtangaben):

Kapazität	Full HD 1080P 30fps	HD 720P 30fps
8GB	70 minutes	130 minutes
16GB	140 minutes	260 minutes
32GB	280 minutes	530 minutes

## Montage der the DrivePro

1. Befestigen Sie die DrivePro mit der Gerätehalterung indem Sie die Halterung in die Einsparung oben im Gerät einführen und seitwärts schieben bis sie mit einem Klick einrastet.



- 2. Reinigen und trocknen Sie die Fläche auf der Windschutzscheibe gründlich, auf der Sie die DrivePro anbringen möchten. Befestigen Sie die DrivePro wenn möglich mittig und auf Höhe des Rückspiegels um einen gutes Blickfeld zu ermöglichen.
- **3.** Entfernen Sie den Schutzfilm vom Aufkleber der Gerätehalterung und befestigen Sie die DriveProfest an der Windschutzscheibe.
- **4.** Drehen Sie die Schraube entgegen dem Uhrzeigersinn um den Schwenkarm zu lockern und die Position der DrivePro zu justieren.



**5.** Wenn Sie die ideale Position eingestellt haben, drehen Sie Schraube im Uhrzeigersinn um die DrivePro zu arretieren.



## Stromversorgung anschließen

**Hinweis:** Setzen Sie eine microSD Speicherkarte ein bevor Sie die DrivePro über das mitgelieferte Kabel an den Zigarettenanzünder anschließen.

1. Verbinden Sie das kleine Ende des KFZ-Kabels mit dem USB-Anschluss der DrivePro.



2. Verbinden Sie dann das andere Ende des Kabels mit dem Zigarettenanzünder Ihres Autos.



- **3.** Wenn Sie den Motor gestartet haben, schaltet sich die DrivePro ein und startet automatisch mit der Aufzeichnung.
- **4.** Wenn Sie den Motor ausschalten, speichert die DrivePro Onboard-Kamera automatisch die aktuelle Aufzeichnung und schaltet sich aus.

**Hinweis:** Bei einigen Fahrzeugen wird die DrivePro über den Zigarettenanzünder auch nach Ausstellen des Motors weiterhin mit Strom versorgt. In diesem Fall ziehen Sie das KFZ-Stromkabel aus dem Zigarettenanzünder, wenn der Motor ausgestellt oder im Leerlauf ist um einen unnötigen Stromverbrauch oder andere unerwartete Probleme zu vermeiden.

#### Aufnahmebildschirm

- ①Anzeige für Aufnahme-Status
- ②Videoauflösung
- 3 Anzeige für Mikrofon-Status
- 4 Anzeige für WLAN-Status
- 5 Anzahl geschützter Aufzeichnungen (max 15)
- **6 Vorschau der Aufzeichnung**
- Menü-Symbole



#### Bedientasten



Modus	A	В	С	D
Videoaufzeichnung	Aus-/Ein-schalten	Dateien durchsuchen	Einstellungen	WLAN Ein/Aus
Durchsuchen/Einstellungen	<b>←</b> Zurück*	Hoch	Runter	ОК
Videowiedergabe	Zurück*	Löschen	<b>G</b> Schützen	Wiedergabe/ Pause

<sup>\*</sup> Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt um die DrivePro an-/auszuschalten.

## Notfall-Aufnahmemodus

Drücken Sie während der Videoaufzeichnung auf die Notfalltaste, die sich seitlich an der DrivePro befindet, um den Notfall-Aufnahmemodus manuell zu aktivieren.



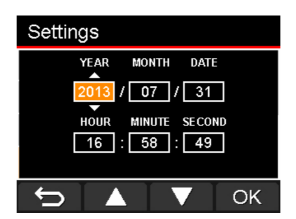
## Übersicht der LED Anzeigen

LED Status	Bedeutung
Konstantes Rot	Standby (WLAN aus)
Blinkendes Rot	Aufzeichnung (WLAN aus)
Konstantes Blau	Standby (WLAN an)
Blinkendes Blau	Aufzeichnung (WLAN an)

## Datum und Uhrzeit einstellen

Um das Datum und die Uhrzeit einzustellen:

- 1. Drücken Sie während der Videoaufzeichnung die Taste
- 2. Verwenden Sie / wm Datum/Zeit einstellen auszuwählen und drücken Sie dann



- 3. Verwenden Sie \_\_\_\_ / \_\_\_ um die Werte einzustellen und drücken Sie \_\_\_\_ um zum nächsten Feld zu springen.
- 4. Wiederholen Sie Schritt 3 bis Sie das Datum und die Uhrzeit korrekt eingestellt haben.

## Videos aufzeichnen

Wenn Sie den Motor starten, schaltet sich die DrivePro ein und startet automatisch mit der Aufzeichnung.

Standardmäßig wird für jede aufgezeichnete Minute eine eigene Videodatei angelegt. Um die Länge der Aufzeichnung individuell anzupassen, konsultieren Sie bitte den Abschnitt **Einstellungen** in diesem Benutzerhandbuch.



Wenn Sie den Motor ausschalten, speichert die DrivePro Onboard-Kamera automatisch die aktuelle Aufzeichnung und schaltet sich aus.

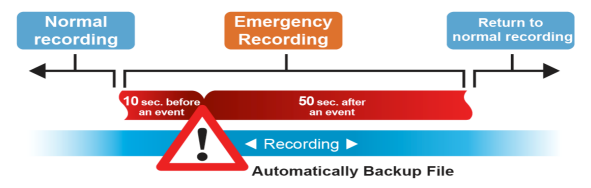
**Hinweis:** Bei einigen Fahrzeugen wird die DrivePro über den Zigarettenanzünder auch nach Ausstellen des Motors weiterhin mit Strom versorgt. In diesem Fall ziehen Sie das KFZ-Stromkabel aus dem Zigarettenanzünder, wenn der Motor ausgestellt oder im Leerlauf ist um einen unnötigen Stromverbrauch oder andere unerwartete Probleme zu vermeiden.

## Endlos-Aufnahme (Überspeichern älterer Dateien)

Bei Aufzeichnung in Endlosaufnahme werden die ältesten Dateien durch die neuesten Aufnahmen ersetzt, sobald die Speicherkapazität der microSDHC Karte nicht mehr ausreicht. Um die Endlos-Aufnahme zu aktivieren, konsultieren Sie bitte den Abschnitt **Einstellungen** in diesem Benutzerhandbuch.

#### Notfall-Aufnahmen

Im Notfall-Aufnahmemodus speichert die DrivePro die Zeitspanne von 10 Sekunden vor dem Vorfall bis 50 Sekunden danach (insgesamt 1 Minute) sicher ab. Die DrivePro kann bis zu 15 Notfall-Aufnahmen als Videodateien speichern. Videodateien, die in diesem Modus gespeichert werden, sind vor dem Überspeichern geschützt.



Manuelle Notfall-Aufnahme: Während die DrivePro aufzeichnet, drücken Sie die Notfall-Taste auf der linken Seite der Onboard-Kamera um den Notfall Aufnahmemodus manuell zu aktivieren. Nach der Aktivierung wird ein Notfall-Symbol auf dem Bildschirm angezeigt.



**G-Sensor Notfall-Aufnahme:** Wenn die DrivePro während der Aufzeichnung einen Aufprall feststellt, aktiviert die Kamera mit dieser Einstellung automatisch den Notfall Aufnahmemodus.

- Wenn die G-Sensor Empfindlichkeit auf "Hoch" eingestellt ist, werden auch kleine Erschütterungen wahrgenommen.
- Wenn die G-Sensor Empfindlichkeit auf "Niedrig" eingestellt ist, werden nur starke Erschütterungen wahrgenommen.

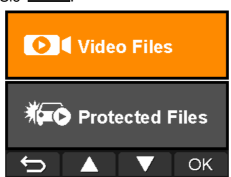
Die G-Sensor Empfindlichkeit kann im Menü Einstellungen angepasst oder deaktiviert werden.

**Hinweis:** Die Nachricht "Max. Anzahl an Notfallaufnahmen erreicht" wird auf dem Bildschirm ausgegeben wenn 15 Notfall-Aufnahmen gespeichert wurden und die älteste Notfallaufnahme gelöscht werden würde, falls eine neue Notfall-Aufnahme gespeichert werden würde.

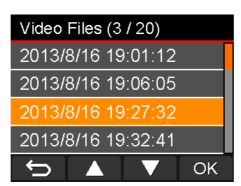
## Videos durchsuchen und wiedergeben

## Videos wiedergeben

- 1. Drücken Sie während der Aufzeichnung auf die Taste
- 2. Verwenden Sie \_\_\_\_ / \_\_\_ um normale Alle Videodateien oder Geschützte Dateien auszuwählen und drücken Sie \_\_\_\_ .



3. Verwenden Sie / wum die gewünschte Videodatei auszuwählen und drücken Sie



4. Drücken Sie um die Wiedergabe zu pausieren. Drücken Sie zum Fortsetzen.

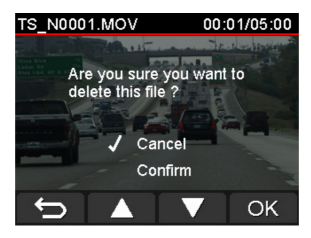


5. Drücken Sie um zum Durchsuchen der Dateien zurückzukehren.

#### Videos löschen

1. Drücken Sie während der Wiedergabe einer Videodatei auf um die Datei zu löschen. Die Nachricht "Wollen Sie diese Datei wirklich löschen?" wird angezeigt.

2. Verwenden Sie / wm "Ja" auszuwählen und drücken Sie wm die Datei zu löschen.



#### Videos schützen

- 1. Während der Wiedergabe einer normalen Videodatei drücken Sie

  Bie diese Datei wirklich schützen?" wird angezeigt.
- 2. Verwenden Sie um "Ja" auszuwählen und drücken zum Schützen der Datei.



#### **■ VIDEOAUSGABE**

Zur Wiedergabe von aufgezeichneten Videos auf einem Fernsehgerät:

- 1. Verbinden Sie die DrivePro mit einem Videokabel mit Ihrem Fernseher.
- 2. Drücken Sie die Taste Einstellungen auf der DrivePro.
- 3. Verwenden Sie / V um Videoausgabe und drücken
- 4. Verwenden Sie / / wm den Fernsehstandard Ihrer Region auszuwählen (NTSC oder PAL) und drücken danach auf
- 5. Drücken Sie um zum Aufzeichnungsbildschirm zurückzukehren und drücken Sie die Durchsuchen-Taste
- 6. Verwenden Sie um normale Videodateien oder Geschützte Dateien auszuwählen und drücken Sie
- 7. Verwenden Sie \_\_\_\_ / \_\_\_ um die gewünschte Videodatei auszuwählen und drücken \_\_\_\_ OK \_\_\_.

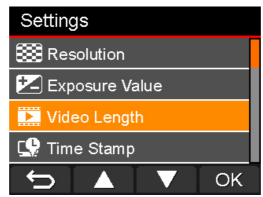
Zum Beenden der Wiedergabe auf einem Fernsehgerät:

- 1. Drücken Sie die Einstellungen Taste auf der DrivePro.
- 2. Verwenden Sie / wm Videoausgabe auszuwählen und drücken Sie
- 3. Verwenden Sie / wm Deaktivieren auszuwählen und drücken Sie
- 4. Entfernen Sie das Videokabel vom Fernsehgerät und der DrivePro.

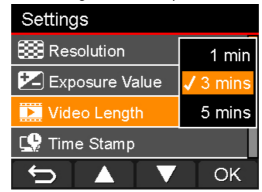
## Einstellungen |

Im Menü Einstellungen können Sie unter anderem folgende Einstellungen vornehmen: Auflösung der Videos, Aufnahmedauer, G-Sensor Empfindlichkeit, Datum/Uhrzeit, Sprache, Formatierung der Speicherkarte und Upgrade der Firmware.

1. Drücken Sie während der Aufnahme die Einstellungen-Taste



2. Verwenden Sie / w um die gewünschte Option auszuwählen und drücken



- 3. Verwenden Sie \_\_\_\_ / \_\_\_ um die gewünschte Einstellung anzupassen und drücken \_\_\_\_ OK
- 4. Drücken Sie auf um zum Menü Einstellungen zurückzukehren.

## Menü-Optionen

Auflösung: Definieren Sie die Auflösung/Qualität der Videoaufzeichnung.

Verfügbare Einstellungen: 1080P (FHD) / 720P (HD)

Belichtungswert: Erhöhen (heller) oder vermindern (dunkler) Sie den Belichtungswert.

Verfügbare Einstellungen: 2 / 1 / 0 / -1 / -2

Videolänge: Definieren Sie die Dauer der einzelnen Videoaufzeichnungen.

Verfügbare Einstellungen: 1 Min. / 3 Min. / 5 Min.

Zeiterfassung: Fügt bei Aktivierung die aktuelle Zeit in die Videoaufnahme ein.

Verfügbare Einstellungen: Aktivieren / Deaktivieren



Stimmaufnahme: Aktiviert/Deaktiviert das Mikrofon während der Videoaufzeichnung.

Verfügbare Einstellungen: Aktivieren / Deaktivieren



Endlosaufnahme: Wenn die Speicherkarte voll ist, werden die ältesten Dateien

überschrieben.

Verfügbare Einstellungen: Aktivieren / Deaktivieren



Lautstärke: Reguliert die Lautstärke der integrierten Lautsprecher.

Verfügbare Einstellungen: 0 / 1 / 2 / 3 / 4 / 5



G-Sensor: Passt die Empfindlichkeit des G-Sensors an.

Verfügbare Einstellungen: Deaktivieren / Niedrig / Mittel / Hoch



Display automatisch abschalten: Definiert den Zeitintervall nachdem der Bildschirm nach

Starten der Aufzeichnung ausgeschaltet wird.

Verfügbare Einstellungen: Nie / Nach 1 Min. / Nach 3 Min.



Datum/Zeit einstellen: Anpassen des Datums und der Zeit.

Datum/Zeit Format: Definiert das Format des Datums J/M/T or M/T/J und der Zeit AM/PM oder 24 Stunden. Diese Einstellungen werden für die Zeiterfassung und die Systemzeit verwendet.



**Sprache:** Legt die Sprache der Menüsteuerung fest. (13 Sprachen verfügbar)

Verfügbare Einstellungen: English / 繁體中文 / 简体中文 / 日本語 / Deutsch / Español / Ελληνικά / Français / Italiano / Россия / Português / Türkçe / 한국어



Videoausgabe: Definiert den TV Modus der jeweiligen Region.

Verfügbare Einstellungen: Nie / NTSC / PAL

Informationen: Zeigt die aktuelle Firmware-Version der DrivePro sowie die Kapazität der Speicherkarte und den freien Speicherplatz an.



Speicherkarte formatieren: Formatiert die microSD Speicherkarte.

Verfügbare Einstellungen: Nein / Ja



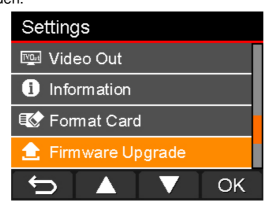
ACHTUNG: Beim Formatieren der Speicherkarte werden alle darauf befindlichen Daten gelöscht.

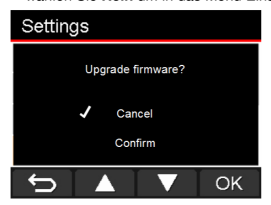
Firmware Upgrade: Macht ein Update auf die neueste Firmwareversion (verfügbar auf der Transcend Homepage http://tw.transcend-info.com/Support/DLCenter).

1. Setzen Sie die microSD Karte ein, auf welche Sie zuvor die neueste Firmware-Version

kopiert haben.

2. Wählen Sie "Firmware Upgrade" aus dem Menü Einstellungen und drücken Sie um den Prozess zur Erkennung der Firmware zu starten. Die DrivePro wird automatisch die neue Firmwaredatei finden.









ACHTUNG: Entfernen Sie NIE das Stromkabel oder die microSD Karte während des Firmware Upgrade Prozesses.

Wenn das Firmware Upgrade unerwartet abbricht und die DrivePro nicht mehr startet, wenden Sie sich bitte an den Transcend Kundenservice.

Einstellungen zurücksetzen: Setzt alle Einstellungen auf den Auslieferungszustand zurück.

Verfügbare Einstellungen: Nein / Ja

## Installation der DrivePro App

Dank der extra dafür entwickelten iOS bzw. Android App können Sie das Live-Videomaterial schon während der Aufnahme anschauen, die DrivePro Funktionen bedienen und gespeicherte Videos direkt über Ihr Smartphone oder Tablet wiedergeben.

## Installation der App auf einem iOS-Gerät:

1. Öffnen Sie mit Ihrem iOS-Gerät den App Store und suchen Sie nach DrivePro App.



- 2. Wählen Sie die passende DrivePro App.
- Tippen Sie auf FREE
   (Kostenlos) um den
   Downloadvorgang zu starten.
- Tippen Sie auf INSTALL (Installieren) um die App zu installieren.



### Installation der App auf einem Android- Gerät:

1. Öffnen Sie mit Ihrem Android-Gerät Google Play und suchen Sie nach DrivePro App.



- 2. Wählen Sie die geeignete DrivePro App aus.
- Tippen Sie auf INSTALL (Kostenlos) um den Downloadvorgang zu starten.
- 4. Tippen Sie auf Accept & download (Installieren) um die App zu installieren.



Sobald die Installation abgeschlossen ist, wird die App auf dem Home Screen Ihres Gerätes angezeigt. Um die App verwenden zu können, verbinden Sie sich zuerst mit dem WLAN-Netzwerk der DrivePro.

## Mit der DrivePro verbinden

Um sich mit Ihrem iOS/Android-Gerät mit dem Drahtlosnetzwerk der DrivePro zu verbinden:

### (Auf Ihrer DrivePro)

1. Drücken Sie während der Videoaufzeichnung die WLAN-Taste der DrivePro um die WLAN-Funktion zu aktivieren.



- 2. Wenn das Symbol angezeigt wird können Sie Ihr Mobilgerät mit der DrivePro verbinden.
- 3. Nachdem Sie das WLAN eingeschaltet haben, warten Sie etwa 10s bis das Netzwerk erscheint.

#### (Auf Ihrem iOS-Gerät)

- 4. Tippen Sie auf Einstellungen, dann WLAN.
- 5. Unter **Netzwerk auswählen...** wählen Sie **DrivePro.**
- **6.** Geben Sie folgendes Kennwort ein: "**12345678**"

## (Auf Ihrem Android-Gerät)

- 4. Tippen Sie auf System Einstellungen, dann WLAN.
- 5. Unter WLAN, wählen Sie DrivePro.
- **6.** Geben Sie folgendes Kennwort ein: "12345678"

Um die standardmäßig eingestellte SSID zu ändern und ein neues WLAN Kennwort einzurichten, konsultieren Sie bitte den Unterpunkt Einstellungen im Abschnitt Bedienung der DrivePro App.

Während Sie mit der DrivePro verbunden sind, hat ihr Mobilgerät keinen Zugang zum Internet. Außerdem werden die Bedientasten der DrivePro deaktiviert und der folgende Bildschirm wird angezeigt:



## Bedienung der DrivePro App auf iOS und Android-Geräten

Wenn die DrivePro App gestartet wird und Ihr Mobilgerät per WLAN mit der DrivePro verbunden ist, wird der Live View Bildschirm im Querformat angezeigt.

Dort wird das live Video, das Aufnahmeformat, der Mikrofonstatus, die aktuelle Zeit und der Aufnahmestatus angezeigt.



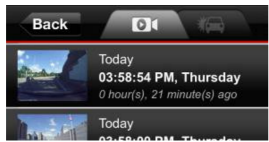
## **Durchsuchen**

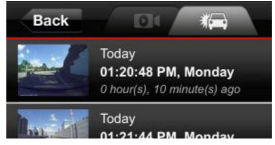
1. Im Home Menü der DrivePro App tippen Sie auf **Durchsuchen**.



**ACHTUNG:** Wenn Sie auf **Durchsuchen** tippen, stoppt die DrivePro automatisch die Aufzeichnung. Um diese wieder zu starten, gehen Sie bitte wieder auf die Live View Seite und die Aufnahme wird automatisch fortgesetzt.

2. Tippen Sie auf das Normal-Symbol um die normalen Videodateien oder auf das Notfall-Symbol um die Dateien mit den Notfall-Aufnahmen anzusehen.





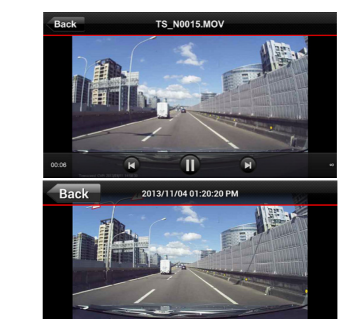
Normale Videoaufnahmen

Notfall-Aufnahmen

#### Wiedergabe von Videos

Tippen Sie auf das Vorschaubild des gewünschten Videos.

- Mit iOS: Die ausgewählte Datei wird automatisch abgespielt.
- Mit Android: Die ausgewählte Datei wird automatisch abgespielt.



05:00

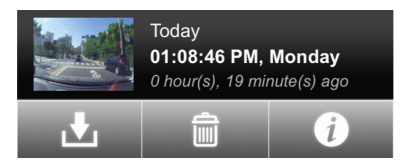
iOS: Video Player

Android: Video Player

#### Videos herunterladen

1. Tippen Sie auf die Informationen neben dem Dateivorschaubild des gewünschten Videos. Eine Liste mit Dateifunktionen erscheint unter der Videodatei.

00:06



Dateifunktionsliste

2. Tippen Sie dort auf das Download-Symbol



- Mit iOS: Die Datei wird direkt in den internen Speicher (Camera Roll) des iOS-Geräts gespeichert.
- Mit Android: Die Datei wird in den Ordner /sdcard/DrivePro des Android-Geräts gespeichert. Hinweis: Sie können den Download-Pfad auch in den Einstellungen Ihres Android-Geräts anpassen.

#### Videos löschen

- 1. Tippen Sie auf die Informationen neben dem Dateivorschaubild des gewünschten Videos. Eine Liste mit Dateifunktionen erscheint unter der Videodatei.
- 2. Tippen Sie dort auf das Löschen-Symbol
- 3. Tippen Sie auf OK um die Datei zu löschen.

## ■ Videoinformationen anzeigen

- **1.** Tippen Sie auf die Informationen neben dem Dateivorschaubild des gewünschten Videos. Eine Liste mit Dateifunktionen erscheint unter der Videodatei.
- 2. Tippen Sie dort auf das Informationen-Symbol um das Datum der Erstellung, Länge sowie Dateigröße des Videos anzeigen zu lassen.



Dateiinformationen

## Einstellungen

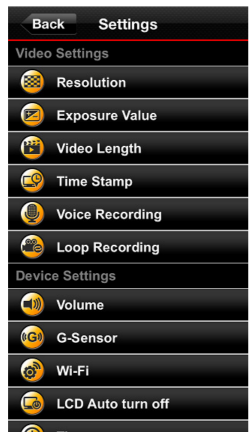
Im Menü Einstellungen können Sie die Videoeinstellungen, wie z.B. die Auflösung und die Aufnahmezeit, festlegen. Darüber hinaus können Sie auch die Geräteeinstellungen wie Datum/Uhrzeit und die Empfindlichkeit des G-Sensors konfigurieren.

1. Tippen Sie im Home Menü der DrivePro App auf Einstellungen.

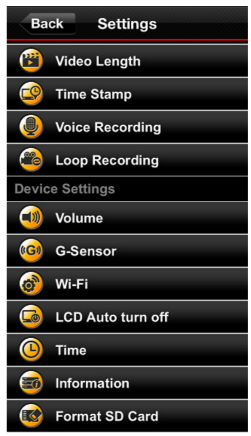


**ACHTUNG:** Wenn Sie auf **Einstellungen** tippen, stoppt die DrivePro automatisch die Aufzeichnung. Um diese wieder zu starten, gehen Sie bitte wieder auf die Live View Seite und die Aufnahme wird automatisch fortgesetzt.

2. Tippen Sie auf das gewünschte Objekt, um mehr Optionen anzeigen zu lassen.



Einstellungen – Videoeinstellungen



Einstellungen – Geräteeinstellungen

## Videoeinstellungen

Menü-Optionen	Beschreibung	
Auflösung	Definieren Sie die Auflösung/Qualität der Videoaufzeichnung.	
Belichtungswert	Erhöhen (heller) oder vermindern (dunkler) Sie den Belichtungswert.	

Videolänge	Definieren Sie die Dauer der einzelnen Videoaufzeichnungen.
Zeiterfassung	Fügt bei Aktivierung die aktuelle Zeit in die Videoaufnahme ein.
Stimmaufnahme	Aktiviert/Deaktiviert das Mikrofon während der Videoaufzeichnung.
Endlosaufnahme	Wenn die Speicherkarte voll ist, werden die ältesten Dateien überschrieben.

## Geräteeinstellungen

Menü-Optionen	Beschreibung	
Lautstärke	Reguliert die Lautstärke der integrierten Lautsprecher.	
G-Sensor	Passt die Empfindlichkeit des G-Sensors an.	
	Einrichten eines neuen Netzwerknamens (SSID) und WPA2 Sicherheitskennwort. WPA2 WLAN Verschlüsselung ist standardmäßig aktiviert	
wlan	(Standard-Kennwort: '12345678'). Es wird empfohlen, dass Sie die Standard SSID und Kennwort um sich von anderen DrivePro Onboard-Kameras abzugrenzen, die in Ihrer Nähe ein Signal übertragen.	
	<b>Hinweis:</b> Die SSID und das WLAN Kennwort müssen zwischen acht und 32 Zeichen lang sein. Alle ASCII Zeichen sind erlaubt.	
Display automatisch abschalten	Definiert den Zeitintervall nachdem der Bildschirm nach Starten der Aufzeichnung ausgeschaltet wird.	
Zeit	Anpassen des Datums und der Uhrzeit.	
Downloadpfad (nur Android)	Ändert den Downloadpfad auf Ihrem Android-Gerät.	
? Hilfe	Zeigt Ihnen die Hilfe an	
<i>i</i> Informationen	Zeigt die aktuelle Firmware-Version der DrivePro sowie die Kapazität der Speicherkarte und den freien Speicherplatz an.	



## Speicherkarte

Formatiert die microSD Speicherkarte.

formatieren

## Dateien auf einen Computer übertragen |

Um Dateien von der DrivePro auf Ihren Computer zu übertragen:

**Option 1:** Entnehmen Sie die microSDHC Karte aus der DrivePro und verwenden Sie einen kompatiblen Kartenleser um die Dateien auf Ihren Computer zu übertragen.

#### Option 2:

- 1. Setzen Sie die microSDHC Speicherkarte in die DrivePro Onboard-Kamera ein.
- 2. Schließen Sie das kleine Ende des USB-Kabels an den Mini-B USB Port, der sich seitlich an der DrivePro befindet, an.
- **3.** Schließen Sie dann das größere Ende des USB Kabels an einen freien USB Port Ihres Computers oder Notebooks an.



Die DrivePro zeigt Folgendes an, wenn sie mit einem Computer verbunden ist:



## Windows® XP, Vista, 7 and 8

Es werden keine Treiber benötigt, um die DrivePro mit Ihrem Desktop- oder Notebook PC zu verbinden.

Windows® Betriebssysteme haben integrierte Treiber, um die DrivePro zu unterstützen. Wurden PC und Kamera erfolgreich verbunden, wird ein neuer Datenträger mit einem eigenen Laufwerkbuchstaben angezeigt. Des Weiteren sehen Sie das Symbol "Hardware sicher entfernen" 😸 in der Windows Infoleiste.



\*Anmerkung: (E:) ist ein Beispiel für eine Laufwerk Buchstaben, die Bezeichnung auf Ihrem PC kann variieren.

Sie können Sie Daten von der Kamera nun übertragen wie von jedem anderen externen Speichergerät. Um Videos zu übertragen, ziehen Sie die entsprechende Datei aus dem Ordner der DrivePro Kamera und legen Sie im gewünschten Ordner auf dem Computer ab. (Drag-and-drop)

## Sicheres Entfernen Ihrer DrivePro (Windows):

- 1. Klicken Sie in der Windows Informationsleiste auf das Symbol "Hardware sicher entfernen" 🍮
- 2. Es öffnet sich das Fenster "Hardware sicher entfernen ". Klicken Sie dieses an um fortzufahren.
- **3.** Anschließend erscheint die Meldung "Das Gerät kann nun sicher entfernt werden". Trennen Sie die DrivePro Kamera vom USB Anschluss des Computers.



## Mac<sup>®</sup> OS X ab Version10.8.2

Keine Treiber erforderlich. Schließen Sie Ihre DrivePro an einen USB Anschluss an und Ihr Computer wird die Kamera automatisch erkennen.



## Sicheres Entfernen Ihrer DrivePro (vom Mac OS):

Ziehen Sie das Symbol, welches für die DrivePro steht in den Papierkorb und entfernen Sie die DrivePro Kamera dann von dem USB Anschluss.

**1. WARNUNG!** Um Datenverlust zu verhindern, folgen Sie immer den Schritten zum sicheren Entfernen der Hardware von Ihrem Computer, wenn Sie die DrivePro von Ihrem PC trennen.



- 2. Wenn die DrivePro mit einem Computer verbunden ist, kann sie lediglich zum Transfer von Daten verwendet werden. Andere Funktionen der Kamera können Sie in diesem Moment nicht verwenden. Bitte entfernen Sie die DrivePro von Ihrem Computer, um alle Funktionen zu nutzen.
- **3.** Verwenden sie **NIEMALS** die Funktionen "Formatieren" oder "Laufwerk initialisieren" wenn die DrivePro mit Ihrem Computer verbunden ist, auch nicht wenn das System Sie dazu auffordert!

## Fehlerbehebung |

Für den Fall, dass ein Problem mit Ihrer DrivePro auftritt, prüfen Sie bitte zunächst die unten aufgeführten Fragen und Informationen, bevor Sie Ihr Gerät zur Reparatur einsenden. Sollten Sie das Problem dennoch nicht beheben können, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler, Ihr Service Center oder an den Kundenservice einer lokalen Transcend Niederlassung. Des Weiteren finden Sie auf unserer Webseite einen Support Bereich sowie häufig gestellte Fragen.

#### Mein Computer erkennt die DrivePro nicht

## Prüfen Sie Folgendes:

- 1. Ist ihre DrivePro richtig mit dem USB Port verbunden? Entfernen Sie die DrivePro und verbinden sie nochmals mit dem USB Port. Stellen Sie sicher, dass die USB Verbindung an beiden Seiten richtig hergestellt ist.
- 2. Ist Ihre DrivePro mit der Mac Tastatur verbunden? Wenn ja, trennen Sie die Verbindung und verbinden Sie die DrivePro mit einem freien USB Port an Ihrem Mac Desktop.
- **3.** Ist der USB Port des Computers aktiviert? Falls nicht, schauen Sie im Handbuch Ihres Computers nach und aktivieren Sie den USB Port.

## Nach Verwendung meiner DrivePro reagieren die Tasten verzögert bzw. gar nicht mehr

Trennen Sie den KFZ Adapter von der DrivePro und verbinden Sie beide Geräte dann erneut miteinander.

#### Meine DrivePro kann die Videos auf der Speicherkarte nicht wiedergeben

- 1. Bearbeitete und fehlerhafte können einwandfrei von Ihrer DrivePro wiedergegeben werden.
- 2. Ihre DrivePro kann gewisse Videoformate nicht wiedergeben.

#### Warum werden Zeit und Datum zurückgesetzt nachdem die DrivePro länger nicht

#### verwendet wurde?

Wenn Ihre DrivePro länger nicht mit einer Stromquelle verbunden war, entleert sich der Akku. Die DrivePro speichert Zeit- und Datumseinstellungen für etwa 4 Tage ohne an eine externe Stromquelle angeschlossen zu sein.

#### Warum passiert nichts wenn ich auf "Notfall Aufnahmemodus" drücke?

Der Notfall Aufnahmemodus funktioniert nur, wenn sich die DrivePro im Aufnahmemodus befindet.

#### Wie schalte ich das WLAN aus?

Drücken sie während der Videoaufnahme den WLAN Button, um die WLAN Funktion auszuschalten.

#### ■ Ich kann das DrivePro Netzwerk nicht auf meinem Gerät sehen

Prüfen Sie ob die WLAN Funktion ihres Gerätes aktiviert ist. Bitte warten Sie etwa 10 Sekunden nachdem Sie das WLAN eingeschaltet haben, bis Sie das Netzwerk sehen können.

#### Ich kann keine Verbindung zum DrivePro Netzwerk über WLAN herstellen

Schalten Sie die DrivePro aus, legen Sie microSD Karte erneut ein und schalten die Kamera wieder an. Bitte prüfen Sie auch die Anzahl der Geräte, die mit Ihrer DrivePro verbunden sind. Nur ein Gerät kann mit der DrivePro über WLAN verbunden werden.

# ■ <u>Ich habe meinen WLAN Netzwerk Namen und / oder das Passwort vergessen. Wie kann</u> ich meine DrivePro dennoch verbinden?

Nutzen Sie die Wiederherstellungsfunktion aus dem DrivePro Einstellungsmenü. Der Netzwerk Name (SSID) sowie das Passwort werden auf Werkseinstellungen zurückgesetzt und lauten wie folgt: SSID: "**DrivePro**", Passwort: "**12345678**".

## Wie viele Geräte können zeitgleich drahtlos mit der DrivePro verbunden werden?

Es kann nur ein Gerät über WLAN mit der DrivePro verbunden werden.

# Spezifikationen |

Display:	2.4" LCD
USB Schnittstelle:	1x USB Mini-B Schnittstelle
Speicher:	16GB microSD Speicherkarte (im Lieferumfang)
	4 Bedientasten
Bedientasten:	1 Notfalltaste
	1 Reset Taste
Abmessungen:	67mm × 72mm × 34.3mm
Gewicht:	84g
Stromversorgung:	Eingang: 5V DC 1A
Betriebstemperatur:	0°C (32°F) ~ 65°C (148°F)
Videoformate:	H.264 (MOV: bis zu 1920x1080 30fps)
Zertifikate:	CE, FCC, BSMI
Garantie:	2 Jahre

## Recycling und Umweltschutz |



**Recyceln des Produkts (WEEE):** Ihr Produkt wurde aus hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können. Wenn Sie das durchgestrichene Mülltonnensymbol auf einem Produkt sehen, unterliegt das Produkt der European Directive 2002/96/EC:

Entsorgen Sie niemals Ihr Produkt mit anderem Hausmüll. Bitte informieren Sie sich über die regionalen Richtlinien über die Trennung von elektrischen und elektronischen Produkten. Die richtige Entsorgung Ihres alten Produktes schützt vor potentiellen und negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit der Menschen.



**Batterieentsorgung:** Ihr Produkt enthält eine integrierte, wiederaufladbare Batterie, die der European Directive 2006/66/EC unterliegt, die besagt, dass die Batterie nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf.

Bitte informieren Sie sich über die regionalen Richtlinien über die Trennung von Batterien. Die richtige Entsorgung von Batterien schützt vor potentiellen und negativen Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit der Menschen.

Hinweis für Produkte mit nicht auswechselbaren, integrierten Batterien: Durch das Entfernen (oder den Versuch zum Entfernen) der Batterie erlischt automatisch die Garantie. Dieses Verfahren wird nur angewandt, wenn die Produktlebensdauer abgelaufen ist.

## **Federal Communications Commission (FCC) Statement**

This device complies with Part 15 FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference. (2) This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

This Equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

#### **RF Exposure Statement:**

This equipment complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled

environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and your body.

You are cautioned that changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

#### **FCC RF Radiation Exposure Statement:**

This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## 2 Jahre bedingte Herstellergarantie

Dieses Transcend-Produkt wird durch eine bedingte zweijährige Garantie abgedeckt. Sollte Ihr Transcend-Produkt bei normalem Gebrauch innerhalb von 2 Jahren ab dem Kauf des originalverpackten Neuprodukts bei Transcend oder einem autorisierten Transcend-Händler bzw. Transcend-Distributor, welcher das Produkt unmittelbar bei Transcend bezogen hat, Grund zu Beanstandungen geben, die auf Fabrikationsfehlern beruhen, wird dieses kostenlos, nach unserem Ermessen durch Instandsetzung, Austausch defekter Teile oder Umtausch in ein gleichwertiges, neues oder instand gesetztes Erzeugnis behoben. Weitergehende Ansprüche im Zusammenhang mit dieser Garantie, gleich welcher Art und aus welchem Rechtsgrund, sind ausgeschlossen. Weiterhin behält Transcend sich das Recht vor, eine geminderte Rückerstattung des Kaufpreises anzubieten, wenn sowohl die Reparatur als auch ein Austausch nicht möglich ist. Die Entscheidung Transcends bezüglich eines Ersatzes bzw. einer Reparatur des Produktes ist rechtskräftig. Transcend kann einen Serviceanspruch außerhalb der Garantie ablehnen. Willigt Transcend in einen Service außerhalb der Gewährleistungsfrist ein, so werden alle Instandsetzungs- und Transportkosten in Rechnung gestellt.

#### Einschränkungen

Die mit diesem Produkt auf CD, zum Download oder in vorinstallierter Form mitgelieferten Software- und digitalen Inhalte, sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Garantieansprüche bestehen nicht bei Produktbeschädigungen oder -verlusten, die durch Unfall, Missbrauch, unsachgemäße Installation oder Nutzung (dies umfasst auch die Nutzung entgegen der Produktbeschreibung bzw. -anleitung, die nicht dem eigentlichen Zwecke des Produktes dient, oder zu Testzwecken), Änderung, unnormale mechanische oder Umwelteinflüsse (z.B. wenn das Produkt langanhaltend Feuchtigkeit ausgesetzt ist) Naturereignisse oder Beeinträchtigung der elektrischen Energie zurückzuführen sind. Der Garantieanspruch verfällt auch beim Öffnen oder Manipulieren des Produktes, bei jeglicher physischen Beschädigung, bei Missbrauch oder Änderung der Oberfläche des Produktes sowie bei Entfernung der Garantie-, Qualitäts-, Seriennummer- oder Datenaufkleber. Die bedingte Garantie ist nicht an Dritte übertragbar, sondern wird dem ursprünglichen Verbraucher, der das Transcend-Produkt gekauft hat, solange gewährt, wie sich das Produkt in seinem Eigentum befindet. Die Gewährleistung bezieht sich nur auf das Produkt selbst und gilt nicht für integrierte LCD Panels, Akkus und jegliches Produktzubehör (wie Adapter, Kabel, Ohrhörer, Netzteile und Fernbedienungen).

#### Transcend Garantiebedingungen

Die vollständigen Garantiebedingungen finden Sie unter www.transcend-info.com/warranty. Mit der Verwendung dieses Produktes akzeptieren Sie Transcends Garantiebedingungen.

#### **Online Registrierung**

Nutzen Sie die Gelegenheit zur weiteren Sicherung Ihrer Garantieansprüche durch Registrierung des erworbenen Produktes innerhalb von 30 Tagen ab Kaufdatum. Registrieren Sie sich online unter de.transcend-info.com/register.



## Transcend Information, Inc.

www.transcend-info.com

\*Das Transcend Logo ist ein eingetragenes Warenzeichen der Transcend Information, Inc.
\*Änderungen vorbehalten.

\* Alle Logos und Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

## **GNU General Public License ("GPL") Disclosure**

Firmware incorporated into this product and/or software used for this product may include third party copyrighted software licensed under the GPL (hereinafter referred to as "GPL Software"). In accordance with the GPL, if applicable: 1) the source code for the GPL Software may be downloaded at no charge or obtained on CD for a nominal charge by calling Customer Support within three years of the date of purchase; 2) you may copy, re-distribute and/or modify the GPL Software under the terms of the GNU General Public License as below or any later version, which may be obtained at http://www.gnu.org/licenses/gpl.html; 3) the GPL Software is distributed WITHOUT ANY WARRANTY, without even implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. The entire risk as to the quality and performance of the GPL Software is with you. Transcend does not provide any support for the GPL software.

# End-User License Agreement (EULA) Software license terms and conditions

- 1. **Generally.** Transcend Information, Inc. ("Transcend") is willing to grant the following license to install or use the software and/or firmware ("Licensed Software") pursuant to this End-User License Agreement ("Agreement"), whether provided separately or associated with a Transcend product ("Product"), to the original purchaser of the Product upon or with which the Licensed Software was installed or associated as of the time of purchase ("Customer") only if Customer accepts all of the terms and conditions of this Agreement. PLEASE READ THESE TERMS CAREFULLY. USING THE SOFTWARE WILL CONSTITUTE CUSTOMER'S ACCEPTANCE OF THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, DO NOT INSTALL OR USE THE LICENSED SOFTWARE.
- 2. **License Grant.** Transcend grants to Customer a personal, non-exclusive, non-transferable, non-distributable, non-assignable, non-sublicensable license to install and use the Licensed Software on the Product in accordance with the terms and conditions of this Agreement.
- 3. Intellectual Property Rights. As between Transcend and Customer, the copyright and all other intellectual property rights in the Licensed Software are the property of Transcend or its supplier(s) or licensor(s). Any rights not expressly granted in this License are reserved to Transcend.
- 4. **License Limitations.** Customer may not, and may not authorize or permit any third party to: (a) use the Licensed Software for any purpose other than in connection with the Product or in a manner inconsistent with the design or documentations of the Licensed Software; (b) license, distribute, lease, rent, lend, transfer, assign or otherwise dispose of the Licensed Software or use the Licensed Software in any commercial hosted or service bureau environment; (c) reverse engineer, decompile, disassemble or attempt to discover the source code for or any trade secrets related to the Licensed Software, except and only to the extent that such activity is expressly permitted by applicable law notwithstanding this limitation; (d) adapt, modify, alter, translate or create any derivative works of the Licensed Software; (e) remove, alter or obscure any copyright notice or other proprietary rights notice on the Licensed Software or Product; or (f) circumvent or attempt to circumvent any methods employed by Transcend to control access to the components, features or functions of the Product or Licensed Software.
- 5. **Copying.** Customer may not copy the Licensed Software except that one copy of any separate software component of the Licensed Software may be made to the extent that such copying is necessary for Customer's own backup purposes.
- 6. **Open Source.** The Licensed Software may contain open source components licensed to Transcend pursuant to the license terms specified as below,

- 5. GNU General Public License (GPL), the terms of which is currently available at http://www.gnu.org/licenses/gpl.html;
- **6.** GNU Lesser General Public License (LGPL), the terms of which is currently available at <a href="http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html">http://www.gnu.org/copyleft/lesser.html</a>; and/or
- Code Project Open License (CPOL), the terms of which is currently available at http://www.codeproject.com/info/cpol10.aspx.

The above license terms will control solely with respect to the open source components. In the event that this Agreement conflicts with the requirements of the above one or more terms with respect to the use of the corresponding open source components, Customer agrees to be bound by such one or more license terms.

7. **Disclaimer.** TRANSCEND MAKES NO WARRANTY AND REPRESENTATIONS ABOUT THE SUITABILITY, RELIABILITY, AVAILABILITY, TIMELINESS, LACK OF VIRUSES OR OTHER HARMFUL COMPONENTS AND ACCURACY OF THE INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS CONTAINED WITHIN THE LICENSED SOFTWARE FOR ANY PURPOSE. ALL SUCH INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS ARE PROVIDED "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND. TRANSCEND HEREBY DISCLAIMS ALL WARRANTIES AND CONDITIONS WITH REGARD TO THIS INFORMATION, LICENSED SOFTWARE, PRODUCTS, SERVICES AND RELATED GRAPHICS, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES AND CONDITIONS OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WORKMANLIKE EFFORT, TITLE, AND NON-INFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL TRANSCEND BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, PUNITIVE, INCIDENTAL, SPECIAL, CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, DAMAGES FOR LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, ARISING OUT OF OR IN ANY WAY CONNECTION WITH THE USE, PERFORMANCE OR ACCURACY OF THE LICENSED SOFTWARE OR WITH THE DELAY OR INABILITY TO USE THE LICENSED SOFTWARE, OR THE PRODUCT WITH WHICH THE LICENSED SOFTWARE IS ASSOCIATED, WHETHER BASED ON CONTRACT, TORT, NEGLIGENCE, STRICT LIABILITY OR OTHERWISE, EVEN IF TRANSCEND HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

- 8. Limitation of Liability. IN ANY CASE, TRANSCEND 'S LIABILITY ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THIS AGREEMENT WILL BE LIMITED TO THE TOTAL AMOUNT ACTUALLY AND ORIGINALLY PAID AT RETAIL BY CUSTOMER FOR THE PRODUCT. The foregoing Disclaimer and Limitation of Liability will apply to the maximum extent permitted by applicable law. Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the exclusions and limitations set forth above may not apply.
- 9. **Termination.** Transcend may, in addition to any other remedies available to Transcend, terminate this Agreement immediately if Customer breaches any of its obligations under this Agreement.
- 10. **Miscellaneous.** (a) This Agreement constitutes the entire agreement between Transcend and Customer concerning the subject matter hereof, and it may only be modified by a written amendment signed by an authorized executive of Transcend. (b) Except to the extent applicable law, if any, provides otherwise, this Agreement will be governed by the law of the Republic of China, excluding its conflict of law provisions. (c) If any part of this Agreement is held invalid or unenforceable, and the remaining portions will remain in full force and effect. (d) A waiver by either party of any term or condition of this Agreement or any breach thereof, in any one instance, will not waive such term or condition or any subsequent breach thereof. (e) Transcend may assign its rights under this Agreement without condition. (f) This Agreement will be binding upon and will inure to the benefit of the parties, their successors and permitted assigns.